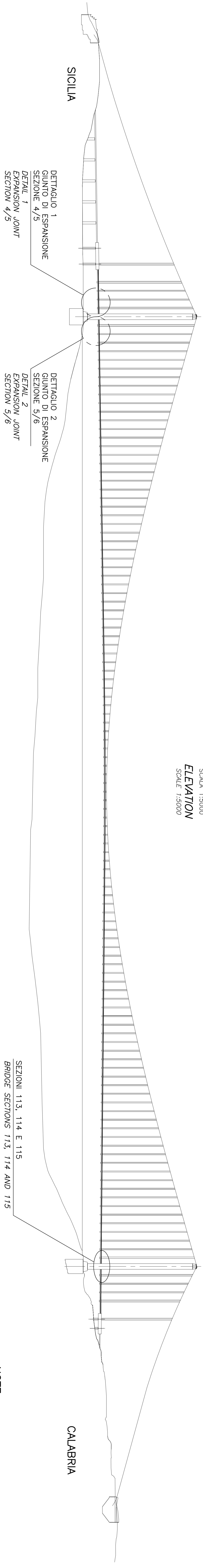
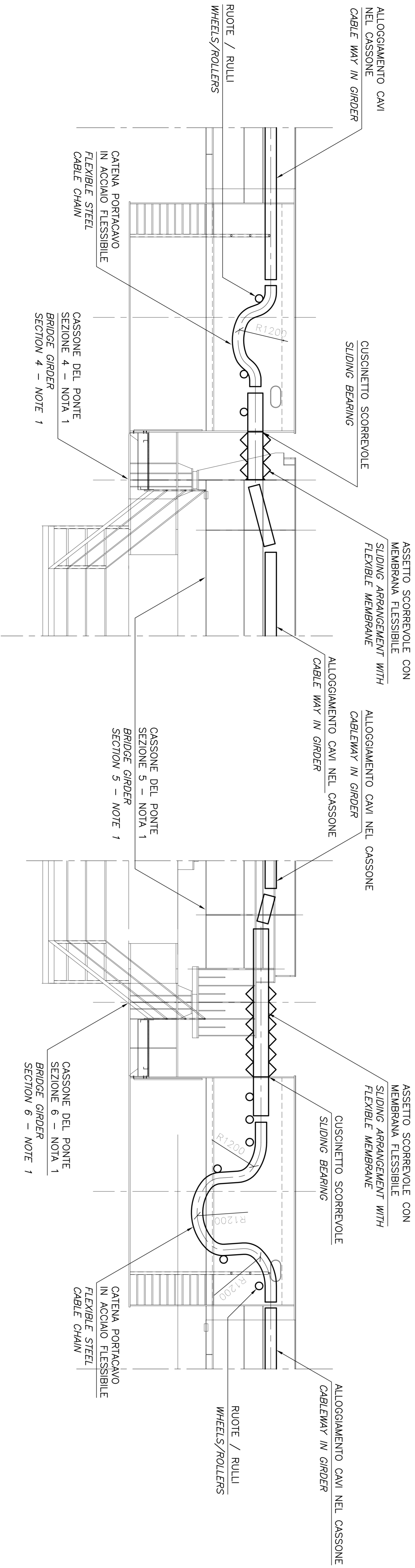


NOTE GENERALI



DETTAGLIO 1
 SCALE 1:50
 GIUNTO DI ESPANSIONE SICILIA, PONTE - SEZIONE 4/5 - NOTA 2
DETAIL 1 - SECTION EAST ROAD GIRDER
 SCALE 1:50
 EXPANSION JOINT SICILY, BRIDGE - SECTION 4/5 - NOTE 2

DETTAGLIO 2
 SCALE 1:50
 GIUNTO DI ESPANSIONE SICILIA, PONTE - SEZIONE 5/6 - NOTA 2
DETAIL 2 - SECTION EAST ROAD GIRDER
 SCALE 1:50
 EXPANSION JOINT SICILY, BRIDGE - SECTION 5/6 - NOTE 2



NOTE:
 TUTE LE DIMENSIONI SONO IN MILLIMETRI.
 DIMENSIONS: ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES UNLESS OTHERWISE NOTED.

ELABORATI DI RIFERIMENTO:
 CG1000-P4ADPT-EZ00000000-01: LEGENDA
 CG1000-P3PDPPT-EZ00000000-01: SISTEMI DI DISTRIBUZIONE PONTE - GENERALITÀ
 CG1000-P3PDPPT-EZ00000000-02: SISTEMI DI DISTRIBUZIONE IMPIALCATO DI DISTRIBUZIONE
 CG1000-P3PDPPT-EZ00000000-03: SISTEMI DI DISTRIBUZIONE IMPIALCATO

REFERENCES:
 CG1000-P4ADPT-EZ00000000-01: LEGEND
 CG1000-P3PDPPT-EZ00000000-01: CABLEWAYS ON BRIDGE - GENERAL
 CG1000-P3PDPPT-EZ00000000-02: CABLEWAYS IN GIRDER
 CG1000-P3PDPPT-EZ00000000-03: CABLEWAYS IN GIRDER

Stretto di Messina
 Società Italiana per Condotte d'Acqua S.p.A. (Messina)
 COMPAGNIA ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Messina)
 ISHIMAWAKA, HAWAII HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Messina)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STRETTO DI MESSINA

EUROLINK S.C.P.A.
 Impregiolo S.p.A. (Messina)
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Messina)
 COMPAGNIA ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Messina)
 ISHIMAWAKA, HAWAII HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Messina)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE
COWI
 Ing. Erik Wijk
 Project Manager
 (Ing. P. P. Marchesini)

CONTRIBUTORE
STRETTO DI MESSINA
 Direzione Generale e Amministratore Delegato
 (Ing. G. Palmisani)

OPERA D'ATTRAVERSAMENTO
 IMPIANTI TECNOLOGICI

PI0098_F01

DISTRIBUZIONE ELETTRICA MT/BT
 SISTEMI DI DISTRIBUZIONE IMPIALCATO

VIE CAVI NEI TRASVERSALI IMPIALCATO - SISTEMI DI DISTRIBUZIONE IMPIALCATO

KODICE C I G 1 0 0 0 | P 3 | P 0 | P I T E | Z | D | E | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | P 0 | SCALE
 DATA 03/09/2011
 REVISIONE FINALE
 DATA 20/06/2011
 REVISIONE FINALE
 DATA 09/03/2011
 REVISIONE FINALE
 DATA 08/03/2011
 REVISIONE FINALE